

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN

Judul Paten : Alat Pembentuk Kemasan Berbahan Plastik dengan Prinsip
 Rekayasa Vacuum Forming Portabel

Penulis/Invetor : Dr. Karta Jayadi, M.Sn.
 Dian Cahyadi

Identitas : a. No. Permohonan Paten : S15201701012
 b. Tanggal Penerimaan Paten : 14 Februari 2017
 c. Diterbitkan : Bulan Mei 2017
 d. Negara/Organisasi
 Pemberi paten : Direktorat Paten, DTLST dan RD
 Direktorat Jenderal Kekayaan
 Intelektual Kementerian Hukum dan HAM RI

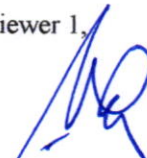
Kategori Publikasi : ☐ Tingkat Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Tingkat Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Karya 24		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur karya (10%)		10 %	2,4
b. Ruang lingkup Karya (30%)		30 %	7,2
c. Kecukupan dan kemutahiran Karya (30%)		30 %	7,2
d. Kualitas karya (30%)		30 %	7,2
Total = (100%)		100 %	24.

Makassar,

Reviewer 1,


 Prof. Dr. Muhammad Yahya, M.Kes, M.Eng.
 NIP 196306231991031002

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN

Judul Paten : Alat Pembentuk Kemasan Berbahan Plastik dengan Prinsip
 Rekayasa Vacuum Forming Portabel

Penulis/Invetor : Dr. Karta Jayadi, M.Sn.
 Dian Cahyadi

Identitas : a. No. Permohonan Paten : S15201701012
 b. Tanggal Penerimaan Paten : 14 Februari 2017
 c. Diterbitkan : Bulan Mei 2017
 d. Negara/Organisasi
 Pemberi paten : Direktorat Paten, DTLST dan RD
 Direktorat Jenderal Kekayaan
 Intelektual Kementerian Hukum dan HAM RI

Kategori Publikasi : ☐ Tingkat Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Tingkat Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Karya 24		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur karya (10%)		10 %	2,4
b. Ruang lingkup Karya (30%)		29 %	6,96
c. Kecukupan dan kemutahiran Karya (30%)		30 %	7,2
d. Kualitas karya (30%)		30 %	7,2
Total = (100%)			23,76 .

Makassar,
 Reviewer 2,



Prof. Dr. Abd. Azis Ahmad, M.Pd.
 NIP 195512311986101001

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : KARYA TEKNOLOGI YANG DIPATENKAN

Judul Paten : Alat Pembentuk Kemasan Berbahan Plastik dengan Prinsip
 Rekayasa Vacuum Forming Portabel

Penulis/Invetor : Dr. Karta Jayadi, M.Sn.
 Dian Cahyadi


Identitas : a. No. Permohonan Paten : S15201701012
 b. Tanggal Penerimaan Paten : 14 Februari 2017
 c. Diterbitkan : Bulan Mei 2017
 d. Negara/Organisasi
 Pemberi paten : Direktorat Paten, DTLST dan RD
 Direktorat Jenderal Kekayaan
 Intelektual Kementerian Hukum dan HAM RI

Kategori Publikasi : ☐ *Tingkat Internasional*
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ *Tingkat Nasional*

Hasil Penilaian *Peer Review* :

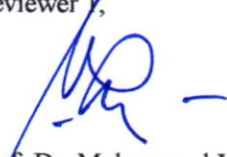
Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Karya 24		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur karya (10%)		10 %	2,4
b. Ruang lingkup Karya (30%)		29,5 %	7,08
c. Kecukupan dan kemutahiran Karya (30%)		30 %	7,2
d. Kualitas karya (30%)		30 %	7,2
Total = (100%)		99,5 %	23,88

Reviewer 2,


 Prof. Dr. Abd. Azis Ahmad, M.Pd.
 NIP 195512311986101001

Makassar,

Reviewer 1,


 Prof. Dr. Muhammad Yahya, M.Kes, M.Eng.
 NIP 196306231991031002